# Aimon PS partie en Français



Version manuel français: 19-08-2013



La traduction en Français de ce manuel d'utilisateur du Aimon PS ainsi que le Aimon XB a été entièrement réalisé par l'équipe de <a href="https://www.No-Pad.fr">www.No-Pad.fr</a> et peut contenir des erreurs, <a href="https://www.No-Pad.fr">www.No-Pad.fr</a> ne sera pas responsable en cas de mauvaise manipulation de votre part. Merci de votre compréhension et bonne lecture.

**K1ngOfNo0b**: Traduction en Français

Xx GaMiinG xX: Mise en page

### **Liens Utiles:**

Où l'acheter:

### **Aimon PS Elite:**

http://www.amazon.fr/gp/product/B0072NBQD8/ref=as li ss tl?ie=UTF8&camp=1642&creative=19458&creativeASIN=B0072NBQD8&linkCode=as2&tag=nopad-21

### Aimon XB Elite V:

http://www.amazon.fr/gp/product/B00AZWB1J2/ref=as li ss tl?ie=UTF8&camp=1642&creative=19458&creativeASIN=B00AZWB1J2&linkCode=as2&tag=nopad-21

### Manette Xbox 360 officiel:

http://www.amazon.fr/gp/product/B004JU0JSK/ref=as li ss tl?ie=UTF8&camp=1642&creative=1 9458&creativeASIN=B004JU0JSK&linkCode=as2&tag=nopad-21

### Manette PS3 officiel:

http://www.amazon.fr/gp/product/B005MMFIOO/ref=as li ss tl?ie=UTF8&camp=1642&creative =19458&creativeASIN=B005MMFIOO&linkCode=as2&tag=nopad-21

Firmwares: <a href="http://www.no-pad.fr/nopadupload/aimon series/">http://www.no-pad.fr/nopadupload/aimon series/</a>

Tutoriaux : <a href="http://www.no-pad.fr/?cat=19">http://www.no-pad.fr/?cat=19</a>
F.A.Q : <a href="http://www.no-pad.fr/?p=98">http://www.no-pad.fr/?p=98</a>

### Contenu:

WAND, Souris, Cle USB, Carte utilisateur.



Receiver Stick

Reference Card



### **Installation des piles:**

La souris et le WAND ont chacun besoin d'une pile AA (type LR6). Ouvrez délicatement le couvercle de la batterie sous la souris et le WAND et y insérer les piles dans chaque.

Remarque: La batterie côtés électrodes "-" (négatif) se place du côté du ressort.

### **Utilisez avec la PS3:**

Branchez le récepteur sans fil dans l'un des ports USB avant de la PS3. Appuyez sur le bouton START sur le dessus de la souris et appuyez sur la touche PS du WAND pour l'allumer.

Après cela la souris est allumée, le bouton PS est utilisé de la même manière que la manette de la PS3:

- Appuyez sur la touche PS pour activer la souris sur la PS3
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton PS pour faire apparaître le menu
- Sélectionnez pour utiliser le port de manette 1.

#### Fonctions PS3 en jeu:

- 1. En appuyant sur la molette de la souris vers le bas et la touche R3.
- 2. Zone Morte et vitesse de la souris:

Pour peaufiner votre vitesse de la souris et ajuster la zone morte, vous pouvez obtenir les meilleures performances pour le jeu.

### • Pour régler la zone morte:

Appuyez et maintenez la touche F, vous verrez le jeu tourner vers la droite. Quand le jeu tourne plus vite, la zone morte est plus élevée. Faites rouler la molette de la souris vers l'avant / vers l'arrière pour augmenter / diminuer la zone morte. Il ya un point où la rotation du jeu s'arrête, c'est ce que nous appelons «FO». "FO" est le meilleur point permettant de concilier fluidité et contrôle.

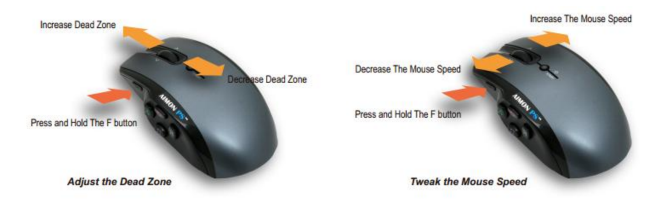
Augmenter la zone morte ("+ F6" à titre d'exemple) fera pour que le jeu plus rapide, mais réduira la précision au niveau des micro-mouvements. L'abaissement de la zone morte réduit la vitesse de jeu, mais augmente la fluidité de la souris (précision due aux micro-mouvements), il peut être abaissé à-F2 comme, par exemple, vous perdrez de la vitesse dans une certaine mesure mais vous obtiendrez de meilleurs micro-mouvements. Les joueurs trouveront que différents jeux nécessitent des réglages différents.

#### • Pour modifier la vitesse de la souris:

Normalement, la vitesse de la souris est référencée en tant que sensibilité. Appuyez et maintenez la touche F, puis cliquez sur la molette de la souris droite / gauche pour augmenter / diminuer la vitesse de la souris. Il ya 10 réglages de vitesse disponibles.

La plupart des jeux FPS ont régulateur de vitesse bonnes options de bras de réglage. Régler la souris en utilisant la touche F premier.

Ensuite, réglez le régulateur de vitesse dans les options de jeu à votre style de jeu de jeu normal.



## S'adapter à votre tapis de souris et activer Lift-Off: (Aimon PS Elite uniquement)

Le Aimon XB Elite peut apprendre la texture de la surface sur laquelle repose la souris pour ajuster le capteur afin d'obtenir la meilleure performance de suivi (tracking du capteur). Cette fonction active également le Lift-Off où la souris arrête son tracking (suivit du capteur) lorsque celle-ci est soulevée. Cette fonction vous permet de figer le mouvement à l'écran au moment ou vous soulevez la souris, de sorte que vous repreniez le mouvement en cours là ou il s'était arrêté.

# <u>Le Aimon PS Elite utilise la même touche pour activer le Lift-Off et l'apprentissage surface du tapis</u> de souris:

- 1. Appuyez sur la touche F et START pour mettre Lift-Off
- 2. maintenez F et START et déplacez la souris sur toute la surface offerte par le tapis.

Notez que, vous devez déplacer la souris sur toute la surface de votre tapis, prenez le temps qu'il faut (vous n'êtes pas limité en temps).

Pour désactiver la fonction Lift-Off, Appuyez sur la touche F tout en maintenant le bouton power (de mise sous tension) de votre souris.

# Learning Mouse pad surface:

Move arround the whole pad area to learn the pad surface while Hold the F and START.



Lift-Off On: F+START

Lift-Off Off: Power On with F pressed

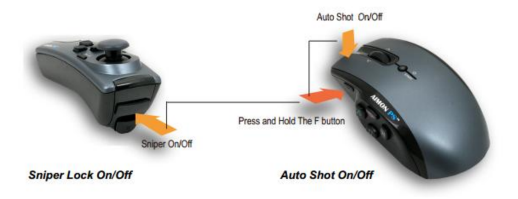
## 3. Auto Shoot:

Appuyez et maintenez le bouton de la souris à gauche (R1) pour un tir rapide. La vitesse du taux de tir rapide (fire rate) peut être ajustée avec notre logiciel de configuration.

Cette fonction peut être activée et désactivée en appuyant sur la touche F de la souris et appuyez sur R1.

## 4. Sniper Lock:

Certains jeux nécessitent que vous appuyiez et maintenez la touche L1. Le PS Aimon dispose d'un mode sniper qui va garder la touche appuyé sans avoir a tenir L1. Lorsque le mode Sniper est activé, appuyez sur L1 pour maintenir l'objectif en visée de manière continue et appuyez de nouveau une fois sur L1 pour quitter le mode de visée continue. Pour activer ou désactiver le mode Sniper, appuyez sur F et maintenez tout en appuyant sur L1.

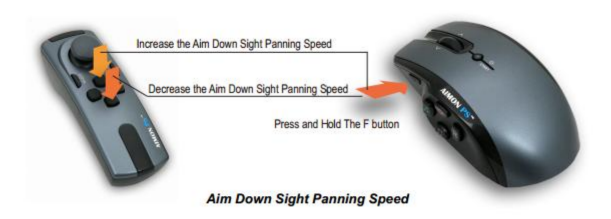


<u>No-Pad.fr</u> - <u>Monhardware.fr</u> - Reproduction et diffusion strictement interdite - Droits d'usage strictement personnel - Toutes les marques, images et logos présents sur ce site appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

### 5. Réglage ADS (Aim Down Sight = tir en visé):

Lorsque vous êtes en ligne de mire (que vous regardez dans la lunette de tir), vous pouvez régler la vitesse de déplacement en visée, appuyez et maintenez F en appuyant sur D-Pad Up (flèche du haut de la croix de la manette) pour augmenter la vitesse, appuyez et maintenez F en appuyant D-Pad vers le bas (flèche du bas de la croix de la manette) pour diminuer la vitesse.

Chaque appui de la croix permet d'obtenir +10% de la vitesse orignal, vous pouvez obtenir jusqu'à 250% de la vitesse d'orignal.



### 6. Opérations de la molette de la souris:

La molette de la souris a deux fonctions de base:

- a. Mode par défaut (mode de déplacement rapide): Permet au joueur de tourner à gauche / droite ou à regarder vers le haut / vers le bas rapidement.
- Cliquez sur la roue droite / gauche pour tourner à droite / à gauche rapidement.
- Faire tourner la roue vers l'avant / arrière change le regard vers le bas / vers le haut.
- b. Mode Personnalisé: Permet au joueur de définir la roue pour être l'un des boutons d'action PS3 à, ce qui est utile pour le joueur.

Pour définir votre propre bouton sur la roue d'utiliser le logiciel de configuration, il est disponible à partir de notre site Web.

Pour désactiver le mode Déplacement rapide et Mode personnalisé, appuyez et maintenez la touche F de la souris tout en appuyant sur R3.



### **Utilisation avec un PC:**

Branchez le récepteur sans fil sur votre ordinateur à un port USB, sans avoir à appuyer sur le bouton du récepteur.

La première fois que vous branchez la clé dans le port, vous remarquerez que Windows affiche un message sur le coin en bas à droite qui indique

« Installation de nouveau matériel »

Autoriser Windows pour terminer l'installation de vos pilotes en sélectionnant toutes les options par défaut. Lorsque Windows a terminée, vous verrez un message sur le coin en bas à droite qui dit: "Votre appareil est maintenant prêt à être utilisé."

Il peut passer par plusieurs fenêtres pop-up pour terminer l'installation du périphérique.

Appuyez sur le bouton START sur le dessus de la souris et appuyez sur la touche PS du WAND pour l'allumer.

### Fonctions sur le gameplay PC:

## 1. Souris résolution configuration:

## **Réglages CPI:**

Appuyez et maintenez le bouton de la souris F et faites rouler la molette de la souris vers le haut pour augmenter les paramètres CPI, vers l'arrière pour diminuer les CPI. Les paramètres CPI ne sont applicables que lorsque vous utilisez votre souris sur le PC. la LED de la souris émet un flash 1 fois et indique 400 CPI, 2 indique 800CPI, 3 indique 1200CPI, et 4 indique 1600CPI.



### 2. Disposition des boutons:

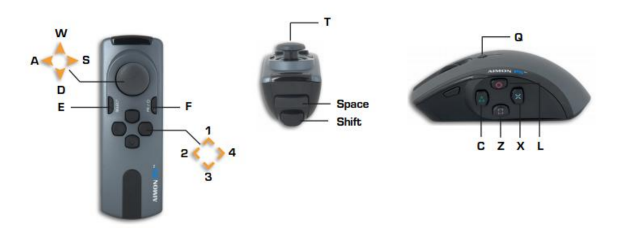
Utilisez le logiciel de configuration Aimon PS afin de modifier et définir les boutons de la souris ou du WAND.

La plupart des jeux vous permettent également de modifier la disposition des boutons.

Le logiciel de configuration Aimon PS peut être consulté et téléchargé à partir de notre site Web à www.Tuact.com

http://www.no-pad.fr/nopadupload/aimon\_series/

The default Button Layout is as following:



## Microprogrammes et de logiciels:

Le Aimon PS firmware peut être mis à jour et configuré à l'aide du logiciel de configuration. De temps à autre, nous pouvons divulguer gratuitement des mises à niveau du micrologiciel afin d'améliorer les performances ou l'ajout de nouvelles fonctionnalités. Le nouveau firmware sera publié sur notre site web avec une explication de toutes les fonctionnalités ou des améliorations pour votre considération.

Pour plus d'informations et des instructions sur la façon de mettre à jour et configurer votre Aimon PS consulter notre site Web à

www.Tuact.com

http://www.no-pad.fr/nopadupload/aimon series/

### Fonction d'économie de la batterie:

La souris ou le WAND disposent tout deux d'une fonction d'arrêt automatique après 5 minutes si aucune touche n'a été pressée ou aucun mouvement de la souris n'a été détecté.

Lorsque le voyant lumineux sur la Souris ou le WAND émet un flash lent, cela indique une batterie faible. Pour éteindre la souris ou le WAND manuellement, appuyez et maintenez le bouton PS ou le bouton Power pendant 3 secondes.

### Appareillage de périphériques:

À certains moments, la souris ou WAND peuvent avoir besoin d'être appareillés avec la clé récepteur. Vous ne devrez et ne devez pas les associer à moins que:

- 1. Vous avez changé le canal sans fil en utilisant le logiciel de configuration.
- 2. Vous obtenez une nouvelle souris de remplacement, WAND ou du récepteur.
- a. Pour coupler la souris avec le récepteur sans fil:

Appuyez sur la touche F et le bouton X en même temps, la LED de la souris clignote rapidement pour indiquer qu'il est en mode appariement. Ensuite, appuyez sur le bouton du récepteur sans fil dans les 8 secondes. Un voyant sur la souris indique la l'appareillage est terminé.

b. Pour jumeler le WAND avec le récepteur sans fil:

Appuyez sur le bouton Select et la touche PS dans le même temps. La LED du WAND clignotera rapidement pour indiquer qu'il est en mode appariement. Pendant que la LED clignote rapidement sur le WAND, appuyez sur le bouton du récepteur sans fil. Un voyant sur la WAND indique l'appareillage est terminé.

Si vous manquez d'appuyer sur une touche de l'appareil ou sur la touche du récepteur pendant le processus de appareillage, le combo reviendra à la en Mode normal.

Remarque: Vous ne pouvez jumeler un périphérique à la fois pendant le processus d'appariement. Il n'est pas nécessaire de lier les appareils, sauf si vous avez changé le canal RF ou obtenir un appareil de remplacement. Il n'est pas nécessaire de le refaire après la mise à niveau du micrologiciel.



### Technical Support:

Email: support@tuact.com or visit our web site at www.Tuact.com for technical assistance.

### Warranty:

This product is warranted to the ORIGINAL purchaser for the normal intended use for a period of one year from the date of purchase.

If a defect covered under this warranty occurs, please contact your local distributor where you bought the product from. Tuact support doesn't replace the defectives directly.

## Warning:

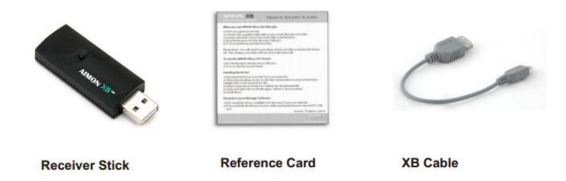
THIS ITEM INCLUDES THE INVISIBLE LASER COMPONENET, IT IS ADJUSTED AND TESTED AT FACTORY TO MEET THE SAFETY REGULATIONS, BUT WE STILL SUGGEST YOU NEVER LOOK AT THE SENSOR DIRECTLY.

# Aimon XB partie en Français



### **Contenu:**

WAND, Souris, Cle USB, Carte utilisateur.





### Installation des piles:

La souris et le WAND ont chacun besoin d'une pile AA (type LR6). Ouvrez délicatement le couvercle de la batterie sous la souris et le WAND et y insérer les piles dans chaque.

Remarque: La batterie côtés électrodes "-" (négatif) se place du côté du ressort.

### Connectez-vous à la Xbox 360:

- 1) Branchez la manette Xbox 360 via le mini câble XB fourni.
- 2) Branchez le câble XB dans la clé du récepteur.
- 3) Branchez la clé du récepteur sur le port USB de la Xbox 360.

### Mise sous tension:

Appuyez sur le bouton START sur le dessus de la souris & Appuyez sur la touche Guide du WAND pour l'allumer.

Après la WAND est activé, le bouton Guide ayant les mêmes fonctions en jeu que le bouton guide de la manette:

- 1. En appuyant sur la molette de la souris vers le bas et la touche RS.
- 2. Zone Morte et vitesse de la souris:

Pour peaufiner votre vitesse de la souris et ajuster la zone morte, vous pouvez obtenir les meilleures performances pour le jeu.

### • Pour régler la zone morte:

Appuyez et maintenez la touche F, vous verrez le jeu tourner vers la droite. Quand le jeu tourne plus vite, la zone morte est plus élevée. Faites rouler la molette de la souris vers l'avant / vers l'arrière pour augmenter / diminuer la zone morte. Il ya un point où la rotation du jeu s'arrête, c'est ce que nous appelons «FO». "FO" est le meilleur point permettant de concilier fluidité et contrôle.

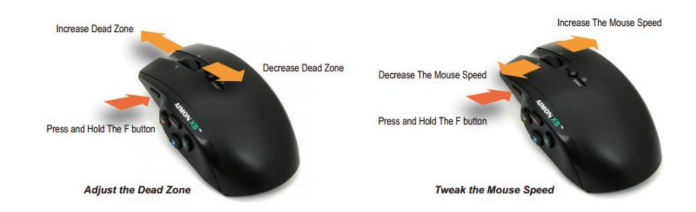
Augmenter la zone morte ("+ F6" à titre d'exemple) fera pour que le jeu plus rapide, mais réduira la précision au niveau des micro-mouvements. L'abaissement de la zone morte réduit la vitesse de jeu, mais augmente la fluidité de la souris (précision due aux micro-mouvements), il peut être abaissé à-F2 comme, par exemple, vous perdrez de la vitesse dans une certaine mesure mais vous obtiendrez de meilleurs micro-mouvements. Les joueurs trouveront que différents jeux nécessitent des réglages différents.

### • Pour modifier la vitesse de la souris:

Normalement, la vitesse de la souris est référencée en tant que sensibilité. Appuyez et maintenez la touche F, puis cliquez sur la molette de la souris droite / gauche pour augmenter / diminuer la vitesse de la souris. Il ya 10 réglages de vitesse disponibles.

La plupart des jeux FPS ont régulateur de vitesse bonnes options de bras de réglage. Régler la souris en utilisant la touche F premier.

Ensuite, réglez le régulateur de vitesse dans les options de jeu à votre style de jeu de jeu normal.



## S'adapter à votre tapis de souris et activer Lift-Off: (Aimon XB Elite uniquement)

Le Aimon XB Elite peut apprendre la texture de la surface sur laquelle repose la souris pour ajuster le capteur afin d'obtenir la meilleure performance de suivi (tracking du capteur). Cette fonction active

également le Lift-Off où la souris arrête son tracking (suivit du capteur) lorsque celle-ci est soulevée. Cette fonction vous permet de figer le mouvement à l'écran au moment ou vous soulevez la souris, de sorte que vous repreniez le mouvement en cours là ou il s'était arrêté.

# <u>Le Aimon PS Elite utilise la même touche pour activer le Lift-Off et l'apprentissage surface du tapis de souris:</u>

- 1. Appuyez sur la touche F et START pour mettre Lift-Off
- 2. maintenez F et START et déplacez la souris sur toute la surface offerte par le tapis.

Notez que, vous devez déplacer la souris sur toute la surface de votre tapis, prenez le temps qu'il faut (vous n'êtes pas limité en temps).

Pour désactiver la fonction Lift-Off, Appuyez sur la touche F tout en maintenant le bouton power (de mise sous tension) de votre souris.

# Learning Mouse pad surface:

Move arround the whole pad area to learn the pad surface while Hold the F and START.



Lift-Off On: F+START

Lift-Off Off: Power On with F pressed

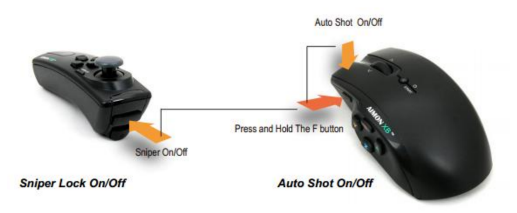
## 3. Auto Shoot:

Appuyez et maintenez le bouton de la souris à gauche (RT) pour un tir rapide. La vitesse du taux de tir rapide (fire rate) peut être ajustée avec notre logiciel de configuration.

Cette fonction peut être activée et désactivée en appuyant sur la touche F de la souris et appuyez sur RT.

### 4. Sniper Lock:

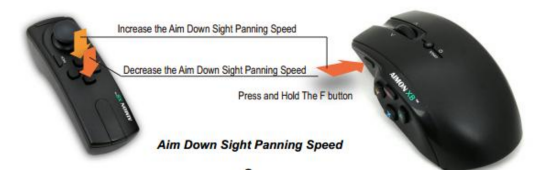
Certains jeux nécessitent que vous appuyiez et maintenez la touche LT. Le PS Aimon dispose d'un mode sniper qui va garder la touche appuyé sans avoir a tenir LT. Lorsque le mode Sniper est activé, appuyez sur LT pour maintenir l'objectif en visée de manière continue et appuyez de nouveau une fois sur LT pour quitter le mode de visée continue. Pour activer ou désactiver le mode Sniper, appuyez sur F et maintenez tout en appuyant sur LT.



### 5. réglage ADS (Aim Down Sight = tir en visé):

Lorsque vous êtes en ligne de mire (que vous regardez dans la lunette de tir), vous pouvez régler la vitesse de déplacement en visée, appuyez et maintenez F en appuyant sur D-Pad Up (flèche du haut de la croix de la manette) pour augmenter la vitesse, appuyez et maintenez F en appuyant D-Pad vers le bas (flèche du bas de la croix de la manette) pour diminuer la vitesse.

Chaque appui de la croix permet d'obtenir +10% de la vitesse orignal, vous pouvez obtenir jusqu'à 250% de la vitesse d'orignal.



### 6. Opérations de la molette de la souris:

La molette de la souris a deux fonctions de base:

- a. Mode par défaut (mode de déplacement rapide): Permet au joueur de tourner à gauche / droite ou à regarder vers le haut / vers le bas rapidement.
- Cliquez sur la roue droite / gauche pour tourner à droite / à gauche rapidement.
- Faire tourner la roue vers l'avant / arrière change le regard vers le bas / vers le haut.

b. Mode Personnalisé: Permet au joueur de définir la roue pour être l'un des boutons d'action XBOX 360 à, ce qui est utile pour le joueur.

Pour définir votre propre bouton sur la roue d'utiliser le logiciel de configuration, il est disponible à partir de notre site Web.

Pour désactiver le mode Déplacement rapide et Mode personnalisé, appuyez et maintenez la touche F de la souris tout en appuyant sur RS.



### **Utilisation avec un PC:**

Branchez le récepteur sans fil sur votre ordinateur à un port USB, sans avoir à appuyer sur le bouton du récepteur.

La première fois que vous branchez la clé dans le port, vous remarquerez que Windows affiche un message sur le coin en bas à droite qui indique

« Installation de nouveau matériel »

Autoriser Windows pour terminer l'installation de vos pilotes en sélectionnant toutes les options par défaut. Lorsque Windows a terminée, vous verrez un message sur le coin en bas à droite qui dit: "Votre appareil est maintenant prêt à être utilisé."

Il peut passer par plusieurs fenêtres pop-up pour terminer l'installation du périphérique.

Appuyez sur le bouton START sur le dessus de la souris et appuyez sur la touche PS du WAND pour l'allumer.

### Fonctions sur le gameplay PC:

## 1. Souris résolution configuration:

### **Réglages CPI:**

Appuyez et maintenez le bouton de la souris F et faites rouler la molette de la souris vers le haut pour augmenter les paramètres CPI, vers l'arrière pour diminuer les CPI. Les paramètres CPI ne sont

applicables que lorsque vous utilisez votre souris sur le PC. la LED de la souris émet un flash 1 fois et indique 400 CPI, 2 indique 800CPI, 3 indique 1200CPI, et 4 indique 1600CPI.



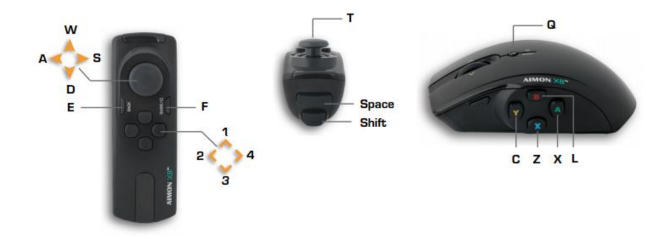
### 2. Disposition des boutons:

Utilisez le logiciel de configuration Aimon PS afin de modifier et définir les boutons de la souris ou du WAND.

La plupart des jeux vous permettent également de modifier la disposition des boutons.

Le logiciel de configuration Aimon PS peut être consulté et téléchargé à partir de notre site Web à www.Tuact.com

http://www.no-pad.fr/nopadupload/aimon series/



## Microprogrammes et de logiciels:

Le Aimon PS firmware peut être mis à jour et configuré à l'aide du logiciel de configuration. De temps à autre, nous pouvons divulguer gratuitement des mises à niveau du micrologiciel afin d'améliorer les performances ou l'ajout de nouvelles fonctionnalités. Le nouveau firmware sera publié sur notre site

web avec une explication de toutes les fonctionnalités ou des améliorations pour votre considération.

Pour plus d'informations et des instructions sur la façon de mettre à jour et configurer votre Aimon PS consulter notre site Web à

www.Tuact.com

http://www.no-pad.fr/nopadupload/aimon\_series/

### Fonction d'économie de la batterie:

La souris ou le WAND disposent tout deux d'une fonction d'arrêt automatique après 5 minutes si aucune touche n'a été pressée ou aucun mouvement de la souris n'a été détecté.

Lorsque le voyant lumineux sur la Souris ou le WAND émet un flash lent, cela indique une batterie faible. Pour éteindre la souris ou le WAND manuellement, appuyez et maintenez le bouton PS ou le bouton Power pendant 3 secondes.

### Appareillage de périphériques:

À certains moments, la souris ou WAND peuvent avoir besoin d'être appareillés avec la clé récepteur. Vous ne devrez et ne devez pas les associer à moins que:

- 1. Vous avez changé le canal sans fil en utilisant le logiciel de configuration.
- 2. Vous obtenez une nouvelle souris de remplacement, WAND ou du récepteur.
- a. Pour coupler la souris avec le récepteur sans fil:

Appuyez sur la touche F et le bouton X en même temps, la LED de la souris clignote rapidement pour indiquer qu'il est en mode appariement. Ensuite, appuyez sur le bouton du récepteur sans fil dans les 8 secondes. Un voyant sur la souris indique la l'appareillage est terminé.

b. Pour jumeler le WAND avec le récepteur sans fil:

Appuyez sur le bouton Select et la touche PS dans le même temps. La LED du WAND clignotera rapidement pour indiquer qu'il est en mode appariement. Pendant que la LED clignote rapidement sur le WAND, appuyez sur le bouton du récepteur sans fil. Un voyant sur la WAND indique l'appareillage est terminé.

Si vous manquez d'appuyer sur une touche de l'appareil ou sur la touche du récepteur pendant le processus de appareillage, le combo reviendra à la en Mode normal.

Remarque: Vous ne pouvez jumeler un périphérique à la fois pendant le processus d'appariement. Il n'est pas nécessaire de lier les appareils, sauf si vous avez changé le canal RF ou obtenir un appareil de remplacement. Il n'est pas nécessaire de le refaire après la mise à niveau du micrologiciel.



## Technical Support:

Email: support@tuact.com or visit our web site at www.Tuact.com for technical assistance.

## Warranty:

This product is warranted to the ORIGINAL purchaser for the normal intended use for a period of one year from the date of purchase.

If a defect covered under this warranty occurs, please contact your local distributor where you bought the product from. Tuact support doesn't replace the defectives directly.

## Warning:

THIS ITEM INCLUDES THE INVISIBLE LASER COMPONENET, IT IS ADJUSTED AND TESTED AT FACTORY TO MEET THE SAFETY REGULATIONS, BUT WE STILL SUGGEST YOU NEVER LOOK AT THE SENSOR DIRECTLY.